

Model No・DB-17 アスファルト自動突き固め装置

ASTM D1559 AASHTO T245 BS 598-107

■DB-17 本装置は安定度試験の供試体を作成する為に用います。ハンマーは重量 4.5Kg、落高 457.2 mm でプリセットカウンターにより、任意の落下回数に調整できます。ハンマー部はチェーン駆動式となっております。

■DB-17D は最大粒径 25 mm を超える表層、基層加熱アスファルト混合物の配合設計時に使用します。



Model No・DB-17D
大粒径用



Model No・DB-17

仕様：DB-17 (DB-17D 大粒径用)
電動機：AC100V/0.25KW
(AC200V/0.75kw)
ハンマー重量：4.5Kg
(10.21Kg)
速度：65回/min (65回/min)
機体寸法：D400×W500×H1750 mm
(D600×W650×H1850 mm)
重量：140Kg
(250Kg)

Model No・DB-B 防音室

■試験所などの屋内で突き固めを行うと、とても大きな音が発生します。そこで当社では、防音室を設置することにより快適な試験環境を提供することが可能になりました。(サイズ等につきましてはお問合せ下さい。)



Model No・DB-28 濾紙

φ100 mm マーシャル用 / φ150 mm 大粒径用